

**Se sabe que las concentraciones elevadas de esporas de moho tanto en el interior como en el exterior son una de las principales causas de los síntomas de alergia y en ocasiones son responsables de enfermedades respiratorias en personas inmunocomprometidas.**

Se sabe que las concentraciones elevadas de esporas de moho tanto en el interior como en el exterior son una de las principales causas de los síntomas de alergia y en ocasiones son responsables de enfermedades respiratorias en personas



### **Realizamos pruebas profesionales de la calidad de aire y presencia de moho en superficie**

Verificamos la seguridad del espacio que respira, incluidos edificios residenciales, estructuras comerciales, depósitos y vehículos. También realizamos pruebas de moho tomando muestras en superficies o paredes.

### **Entregamos su informe completo de laboratorio y su evaluación**

Entregamos un informe cuantitativo documentado y su evaluación específica de la ubicación de la calidad del aire para fines médicos, legales o

### **Nuestra promesa y compromiso con usted: Es brindarle pruebas y resultados imparciales y precisos.**

Brindamos servicios de pruebas imparciales y precisas con informes de análisis y pruebas de laboratorios acreditados en EE.UU. Esto le permitirá tomar decisiones correctivas basadas en una información concreta y precisa.

- Nuestros profesionales siguen los protocolos internacionales y cuentan con equipos especializados para tomar las muestras de aire y de la superficie para detectar presencia de moho y otras partículas que existan en el aire.
- Las muestras recaudadas de las partículas en el aire y muestras de las superficies son enviadas a laboratorios acreditados internacionalmente en los Estados Unidos para un análisis cuantitativo y detallado.
- Le proporcionamos un informe de laboratorio detallado que incluye el conteo con la cantidad de moho que reflejan las muestras tomadas. El informe de laboratorio se divide en recuentos (esporas por m<sup>3</sup>) con el tipo de hongos / moho, así como recuentos por m<sup>3</sup> de polen, ácaros, insectos y polvo.
- Le proporcionamos un "Resumen interpretativo de la calidad del aire" y una "Guía detallada de interpretación de la calidad del aire del interior". Nuestros recursos incluyen a profesionales experimentados de la industria y Ph.D. científicos que nos apoyan con la interpretación de una manera simple de los resultados de los análisis complejos, evaluaciones y recomendaciones de salud ambiental.

### **Necesito hacer un análisis de laboratorio si hay moho visible?**

En la mayoría de los casos, si hay crecimiento de moho visible, la toma de muestras son innecesarias. El moho visible indica un 100% de probabilidad de que existan esporas de moho y micotoxinas en el aire. Si se observa moho visible, se debe iniciar un programa completo de remediación de moho tan pronto como sea práctico.

### **No veo manchas o presencia física de moho en mi residencia, pero huelo algo y me siento mal. ¿Que esta pasando?**

Cuando no hay moho visible, pero se percibe el olor a moho o micotoxinas, una inspección de moho y una prueba de calidad del aire en el interior pueden revelar si hay moho elevado y dónde se encuentra.

### **¿Qué otras razones existen para hacer un análisis de muestreo de aire en el aire?**

- 1) Si ha habido fugas en la plomería o problemas con el agua y existe la sospecha de que puede haber moho elevado en el aire y / o detrás de las paredes.
- 2) Problemas de salud: un informe sobre la calidad del aire y el moho ayudará a confirmar la sospecha de un médico o del paciente de que existe un problema de moho.
- 3) Para transacciones de bienes raíces para la protección de compradores y vendedores. También el propietario / inquilino pueden tratar el tema de moho si este esta presente en la residencia.
- 4) Alguien cree que ve o huele moho pero no está seguro.